

Falun den 30 september 1998
Er ref.
Vår ref.

OFFERT - SEKTIONSHALL

Ref. till Er förfrågan har vi nöjet offerera sektionshall enligt följande:

Storlek **Bredd:** 12m **Längd:** 24m **Sidohöjd:** 4,5m

Stativ Fackverkskonstruktion i takstolar och sidoben. Konstruktionen är utan dragstag för fri passage under takstol. Stålstativet levereras i galvaniserat utförande (SS3583 klass A) och uppfyller Svensk Byggnorms krav.

Täckduk Helpanama lackad polyesterväv. Vikt 900g/m², flamskyddad och godkänd enligt Statens Planverks norm.
Färg: Blå fasader och vitt tak

Förankring Vid normala markförhållanden förankras hallen som standard med förankringsjäm.

Port 1 st Borga 4-delad vikport (bxh) = 4 x 4,5m, med persondörr

Pris Köp: 196.000:--

Hallen tätas mot mark samt runt befintlig port på huvudbyggnad

Montering Montering debiteras med: 25.000:--

**Arbets-
maskiner** Kostnader för kran, lastmaskin och ev. liftar tillkommer

Frakt Tillkommer

221000:--





Sektionshallen

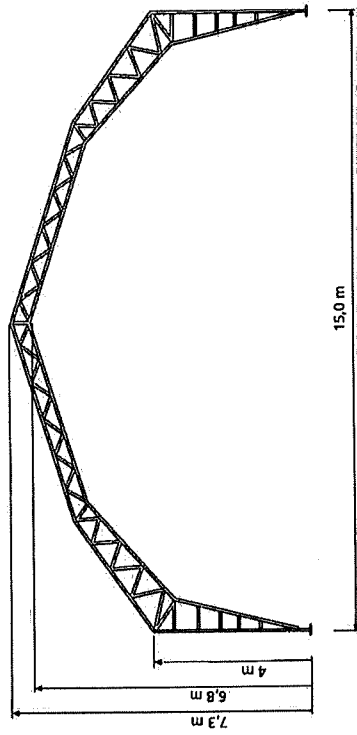
Sektionshallen kan tack vare sin flexibla konstruktion och genom att dess bredd och längd kan kombineras på olika sätt användas till en lång rad ändamål. Den finns i 12- och 15-meters bredd och kan byggas i princip hur lång som helst.

Den byggs i 3- eller 4-meterssektioner, beroende på vilken snözon den ska uppföras i.

Den här hallen är, tillfällig eller permanent, utmärkt som exempelvis lager, bilhall, hangar eller tillverkningshall.

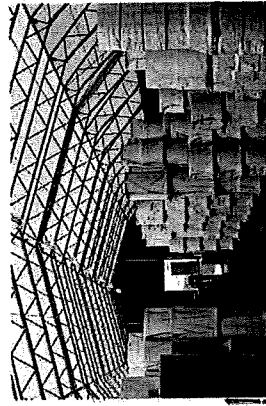
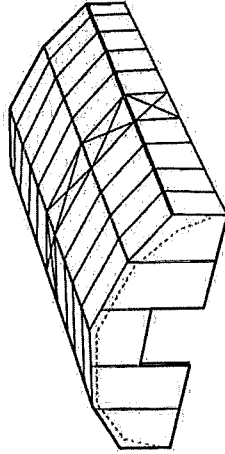
Genom sin flerkanuiga takform är hallen mycket rymlig. Truckar och andra arbetsfordon kan lätt utföra sina uppgifter i hallen.

Sektionshallen kan förankras på olika sätt, med markram och jordankare, prefabricerade betongelement eller en platsgjuten betongsöckel. Som standard förankras hallen med jordankare.



Mått

Bredd: 12,0 eller 15,0 m.
Längd: 6,0 m och längre
(kan byggas hur lång som helst)
Sidohöjd: 3,0 - 8,0 m.
Port: Tvådelad skjutport,
(bøh)=4x4 m som standard.



Teknisk beskrivning

Täckduk: Helpanama lackad polyesterväv. Vikt ca 900g/m².
Flamskyddad och godkänd enligt Statens Planverks norm.
Stativ: Varmgalvaniserad stålstomme.
Förankring: Standard, jordankare.
Snözon: 1,0-3,5.
Vindlast: Dimensionerad upp till 26 meter/sekund

